Index of Claims

Application No.

09/870,397

Examiner

Applicant(s)

NAKAGAWA ET AL.

Art Unit

Margaret G. Moore

1

√ Rejected — (

- (Through numeral)
Cancelled
Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim Date						;	Claim Date							7		aim	Data														
<u> </u>	$\overline{}$	Date							-1				Date							Date											
Final	Original	!		1/23	ļ		!				Final	Original		Ì							Final	Original									
	11									\neg		51	17	\top	7					7		101							\equiv	\neg	_
	7						_			\neg		52	\sqcap	┑						1		102							_	\neg	
	3									I		53				[\perp]		103							\equiv	\Box	_
	4											54			7_			J	T]		104									_
	5								īŢ			55		\perp]		105									_
	4									\neg		56	П	T	T	\Box		_7	T	7		106							_7	\exists	
	7											57			Ш.			$_{ m I}$	\perp]		107				П					_
	8									_		58	\Box		\perp			$_{\perp}$		3		108							_1	_1	_
	9											59	1_1	\perp		L	L		Ш.			109						Ш			
	10											60	LI				\Box	_1		1		110							[[
	11											61					\Box]		111									Ξ
	12									\Box		62	$\perp I$	_	\perp			$_{ m I}$		1		112								_	_
	13			1		L	L			_1	-	63	\sqcup	_			\Box	_		1	\sqsubseteq	113							4	_	_
	14	_		\Box				\Box	Ш	_	<u> </u>	64	\sqcup	_		\perp		$_{\perp}$		1		114			Ш	L	_	\Box	_1	\Box	_
	15	ĹĪ		\Box						4	 	65	\sqcup	4	_		Ш	_1		1	\Box	115			Ш				_	_	_
	16	L.		Ш			Щ				<u> </u>	66	1_1	1	_ _				_	1	<u> </u>	116		Ш	Щ		\Box	Щ			
	17			_11						_	<u> </u>	67	11		┷.	\perp	\Box	_		1		117					_	_			_
	18	_		4		_	匚			_1	L	68	1_1	-		1_		4				118							_	_	_
	19	L		Ш			_	L_	اب	_	L	69				\perp	_	_4				119				L		\Box	_		
	20	_		\perp			L.		\Box			70	\sqcup	_		1		_1	_ _			120					_		4	_	_
	21						L			_	L	71	\perp		_			_		1		121						$\perp \downarrow$	_	_	
	22			1			_			_	Ĺ	72	1		_	\perp	\Box	-4		1	L	122	_	L				Ш	4	_1	_
	28 24 25	<u>L</u>				_			L	_		73				1 '	\sqcup	_		1	<u></u>	123		_	_						L
	24	. '			_		_		_	_	L_	74	$\perp \downarrow$			ш				1	<u></u>	124				L.	_		_	_	
	25		_	L		_	_			_		75		_ _		1		_		1		125			_				4	_	į_
	26		ا!				_		_			76	Li		_	\perp						126							_	_	_
	27	L	_			_	L			_	<u> </u>	77	1-1		_}_	1		-1		1		127			L	_	_		4	_	
	28			\perp			<u></u>		Ш		L	78	\perp		_ــ	<u> </u>	\Box			1		128					Щ.		_		_
	29				_					4	<u> </u>	79	Ш	4	4	\vdash				1	-1	129		Щ					4	_1	
	30	_		L.			_		Ц		<u> </u>	80	L	_ _		<u> </u>		_		1		130				_	Щ,		_	_	_
	31	. '			_	_		_	_	{	L	81	$\perp \perp$	_				_	_	1		131					_		_	_	_
	32	<u> </u>	Ц	Щ	_	_~	L.	_		4	-	82	1	-1	+	<u> </u>	L.	4		1		132		_	L.,	_	_	_	4		L-
	33	_	'		_	\Box	_		Щ	-1	<u> </u>	83	1			ļ	\Box	-4	_ _	1	<u></u>	133		_			L.,	Ц	-4		_
	34	-	_		_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	{	<u> </u>	84	\vdash	-+	+-	1	\sqcup	-4		-	—	134	_	-	\vdash	-	_	_	\dashv		_
	35	_	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	-	85	\vdash			-	\sqcup	-		4	\vdash	135		_		<u> </u>	_		-	_	_
	36	├_	_	1		Щ	\vdash	-	ш		-	86	-		-+-	1	Н	4		4	\vdash	136	_	ш	ш	ш	-	Ш	-4	-4	_
	37	ļ	L.	Щ	_		├ -	<u> </u>	Щ		<u> </u>	87	$\downarrow \downarrow$	-	-	┝-	\sqcup	_}		-) ——	137	Щ.	_	Щ	ļ.,	Щ	<u> </u>	4	_	<u> </u>
	38	<u> </u>	Ш	\vdash	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash \downarrow$	_	-	88	╀	-		-	\vdash	-4	-4-	4	<u> </u>	138		Щ	\vdash	ш	\perp	Ц	_		_
	39	Ļ.,	Щ	Щ	_		⊢ -	<u> </u>			<u> </u>	89	┦┤	-4-	+-	╄-	\sqcup	4		1	 	139	Ц.	_	ĻЦ	L	_	\sqcup	4		_
	40	<u> </u>		H		<u> </u>	⊢		<u> </u>	_	-	90	\vdash	4			Н	-4		-	\vdash	140	-	Щ	<u> </u>	Щ			_+	_	_
	41	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	↓_	\vdash	Н	_	<u> </u>	91	╁┵	-4-	+-	₽-	\vdash	4		-		141	_	-	Щ	-	_	Ы	4	-1	_
	42	—		Щ	⊢ –	Ļ	\vdash	Ш	Щ	_	-	92	-		-+-	+		-1		4	\vdash	142		\vdash	\vdash	Н		Щ	_		_
	43		-4	-1		Щ	\vdash		Ы	_	-	93	₽	-4-		-	\vdash	-4	-4-	4	\vdash	143		Ш	ш	ш	-4	Ш	4	-1	_
	44	<u> </u>	\Box	Щ	_	ļ.	<u> </u>	Ļ.,	Щ	_	-	94	}_	-+		┝-	Щ	_		4		144	Щ			L-		Щ	-		-
	45	<u>_</u>		_	_	L-	├	<u> </u>	Н	_	<u> </u>	95	1-1	-+		-	\vdash			-		145			\vdash	L.		Ш	_+		_
	46	Щ,		Щ	Щ,		<u> </u>	μ,	Щ		<u> </u>	96	₩		-	+-	\Box	_1	-4-	1	<u> </u>	146	Щ.		\vdash		L_	\Box	_	}	_
	47	<u> </u>	Н	Щ	_		⊢	Ш	$\vdash \dashv$		<u> </u>	97	₩			 '	\vdash	_		4		147		Щ	\sqsubseteq	_	\vdash	\sqcup	\rightarrow		
	48	\vdash	_	Ш	<u>_</u>	μ,	├-	<u> </u>	Н	4	<u> </u>	98	1	-+	-	∤ ~	\sqcup	_1		-	\vdash	148	_	\vdash	\vdash	Ш		_	4	1	_
	49	<u> </u>		Щ	_		⊢	\vdash	Н	_	-	99	┦		-	+-	Щ	_	-+-	4	 	149	_	\vdash	Щ	L-I	\vdash	Ш	_4		_
	50	ĹШ					<u></u>	$_{\perp}$	لـــــا			100		L		1		- 1	_ (_	i	L_{-}	150						LÌ	_1	. 1	